



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CAGGIANO TIZIANA**
Indirizzo **VIA G. GENTILE N. 52 - 70126 BARI**
ITALY
Telefono **+39 080 5407847**
Pec **tiziana.caggiano@pec.basilicatanet.it**
E-mail **t.caggiano@regione.puglia.it**
Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• 2003
Ateneo Università degli Studi di Firenze
Qualifica conseguita **Master "Coordinamento delle Attività di Protezione Civile" con votazione 110/110 e Lode**
Tesi di Master: "La valutazione del Rischio Idrogeologico nella programmazione delle attività di Protezione Civile"
Relatore: Prof. Nicola Casagli

• 2002
Ateneo Università degli Studi di Napoli – Federico II
Qualifica conseguita **Dottorato di Ricerca in "Geologia Applicata ed Ambientale" (XIV Ciclo)**
Tesi di Dottorato dal Titolo: "Pericolosità da frana di un'area di Catena Appenninica"
Relatore: Prof. Mario Del Prete

• 1996
Ateneo Università degli Studi di Napoli – Federico II
Qualifica conseguita **Laurea in Scienze Geologiche con votazione 110/110 e Lode**
Tesi di Laurea in Geologia Applicata dal Titolo: "*I fenomeni franosi della S.P. n. 13 di Castelmezzano (PZ)*"
Relatore: Prof. Francesco Maria Guadagno

• 1996
Ateneo Università degli Studi di Napoli – Federico II
Qualifica conseguita **Abilitazione all'esercizio della Professione di Geologo**

• 1989
Istituto Liceo Classico "Quinto Orazio Flacco" - Potenza
Qualifica conseguita **Maturità classica con votazione 52/60**

ESPERIENZA PROFESSIONALE

• Dal 21.05.2019 ad oggi TITOLARE DI P.O. "COORDINAMENTO GESTIONE RISORSE IN MATERIA DI DISSESTO IDROGEOLOGICO" NELL'AMBITO DEL POR PUGLIA 2014-2020 - ASSE V
(D.D. SEZIONE DIFESA DEL SUOLO E RISCHIO SISMICO N. 145 DEL 13.05.2019)

• Dal 01.04.2019 CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO INDETERMINATO A SEGUITO DI MOBILITA'
(D.D. SEZIONE PERSONALE E ORGANIZZAZIONE REGIONE PUGLIA N. 154 DEL 15.02.2019)

• Dal 01.07.2018 al 31.03.2019 LAVORO A TEMPO PIENO IN POSIZIONE DI COMANDO CON RUOLO TECNICO
(D.G. REGIONE PUGLIA N. 1061 DEL 19.06.2018)

Ente **Regione Puglia**

	<p>Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio Sezione Difesa del suolo e rischio sismico Via G. Gentile 52 – 70126 Bari</p>
Settore	Ente pubblico territoriale
Tipo di impiego	FUNZIONARIO TECNICO - cat. D5 (ingr. D3)
Principali responsabilità e mansioni	<ul style="list-style-type: none"> – Supporto ai responsabili di subazione nella gestione di procedimenti amministrativi complessi connessi alla realizzazione di opere pubbliche a valere sui fondi comunitari e nell'implementazione dati nel sistema Mirweb; – collaborazione col Dirigente di Sezione nelle attività inerenti agli interventi inseriti nel ReNDiS (Repertorio Nazionale degli interventi per la Difesa del Suolo) e finalizzati alla realizzazione di opere pubbliche per la mitigazione del rischio idrogeologico; – funzioni di raccordo con la struttura commissariale per l'attuazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico nella regione Puglia nei procedimenti amministrativi connessi alla realizzazione delle opere pubbliche afferenti a: <ul style="list-style-type: none"> – Fondo per lo Sviluppo e la Coesione (FSC) 2014/2020 - Primo atto integrativo all'Accordo di Programma MATM - Regione Puglia finalizzato alla programmazione e al finanziamento di interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del Rischio idrogeologico) - PIANO FRANE; – PATTO PER LO SVILUPPO DELLA REGIONE PUGLIA - INTERVENTI PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO individuati a valere sulle risorse FSC 2014-2020 assegnate ai Patti per lo sviluppo. – FONDO PER LA PROGETTAZIONE DEGLI INTERVENTI CONTRO IL DISSESTO IDROGEOLOGICO di cui all'articolo 55 della legge 28 dicembre 2015, n. 221;
• Da maggio 2012 ad oggi	<p>AVVALIMENTO (DECRETI COMMISSARIALI N. 278 DEL 23.07.2018; N. 314 DEL 21.06.2017; N. 322 DEL 30.06.2016; N. 780 DEL 29.12.2015; N. 547 DEL 05.12.2013; N. 53 DEL 02.05.2012)</p>
Ente	<p>Commissario Straordinario Delegato "per l'attuazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nella regione Puglia previsti nell'Accordo di Programma siglato il 25.11.2010" Via G. Gentile 52 – 70126 Bari</p>
Tipo di impiego	<p>Dal 01.07.2015 - Avvalimento in qualità di funzionario tecnico cat. D5 (ingr. D3) Dal 02.05.2012 al 30.06.2015 - Posizione di Comando in qualità di funzionario tecnico - cat. D5 (ingr. D3)</p>
Principali responsabilità e mansioni	<p>Nell'ambito dei progetti di cui al Fondo di sviluppo e coesione 2007-2013 assegnazione di risorse a interventi di contrasto del rischio idrogeologico di rilevanza strategica regionale nel mezzogiorno - deliberazione CIPE 8 del 20 gennaio 2012</p> <ul style="list-style-type: none"> – Responsabile Unico del Procedimento per la realizzazione di lavori pubblici (ai sensi dell'art. 10 del d.lgs. 163/2006) – presidente o commissario di commissioni giudicatrici per appalti di lavori pubblici (ai sensi dell'art. 84 del d.lgs. 163/2006) – responsabile di intervento e supporto al responsabile unico del procedimento di n. 25 interventi finalizzati alla mitigazione del rischio idrogeologico – componente gruppo tecnico di verifica della progettazione di opere pubbliche di mitigazione del rischio idrogeologico (ai sensi dell'art. 112 del d.lgs. 163/2006 e degli artt. 52, 53 e 54 del D.P.R. 207/2010) – validazione progettazione di opere pubbliche di mitigazione del rischio idrogeologico (ai sensi dell'art. 55 del D.P.R. 207/2010) – componente commissioni di collaudo in corso d'opera (ai sensi dell'art. 141 del d.lgs. 163/2006 e degli artt. 220 e seguenti del D.P.R. 207/2010) – redazione relazioni geologiche, progettazione e direzione lavori piani di indagini geognostiche – direzione lavori saggi archeologia preventiva
• Dal 01.01.2008 al 31.03.2019	<p>CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO PIENO ED INDETERMINATO CON QUALIFICA DI FUNZIONARIO TECNICO</p>
Datore di lavoro	<p>Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - sede Puglia c/o Innova Puglia S.P. per Casamassima Km 3 -70010 Valenzano (BA)</p>
Settore	Pubblica amministrazione
Tipo di impiego	FUNZIONARIO TECNICO - cat. D5 (ingr. D3)

Principali responsabilità e mansioni	<p>Segreteria Tecnica Operativa – Settore Operativo: Piani e programmi-progetti speciali - Ufficio Progetti Speciali con specifica mansione di Attuazione progetti speciali</p> <ul style="list-style-type: none"> – Valutazioni di compatibilità relative ai territori dei Comuni ricadenti nel Bacino dell'Ofanto – Territori regioni Puglia, Basilicata e Campania; – Studi di approfondimento relativi ai territori dei Comuni di competenza dell'AdBP, compresa la verifica degli strumenti urbanistici a scala comunale e sovracomunale che verranno sottoposti al parere dell'AdBP; – Studi per la redazione dei Piani Stralcio del Piano di Bacino e verifica di compatibilità di iniziative pubbliche e private, in riferimento alle pianificazioni di competenza dell'AdBP; – Partecipazione a studi per territori di interesse dell'AdBP a seguito di appositi finanziamenti e/o convenzioni stipulate dall'AdBP. <p>Segreteria Tecnica Operativa – Settore Operativo: Studi e Pareri - Ufficio Rischio geologico con specifica mansione di:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Responsabile, relativamente al rischio geomorfologico, dei comuni di competenza dell'Autorità di Bacino della Puglia della provincia di Potenza, di Lecce e del comune di Lesina Marina in provincia di Foggia. – Attuazione, sotto la supervisione diretta del Segretario Generale, dei provvedimenti di cui all'O.P.C.M. del 30.03.2009, n. 3750 "Disposizioni urgenti di protezione civile dirette a fronteggiare i danni conseguenti ai gravi dissesti idrogeologici che interessano il territorio del Comune di Lesina Marina (FG), svolgendo anche attività di progettazione e direzione lavori dei relativi monitoraggi. – Responsabile, sotto la supervisione diretta del Segretario Generale, delle attività tecnico-scientifiche connesse alla redazione de "Studio di fattibilità per il monitoraggio e la messa in sicurezza delle aree urbane a rischio di stabilità statica e vulnerabilità strutturale. Comune e Provincia di Foggia" – Delibera Cipe 20/2004 Importo € 7.000.000,00. – Responsabile, sotto la supervisione diretta del Segretario Generale, delle attività tecnico-scientifiche connesse al Progetto Speciale "Sistema informativo delle aree soggette a fenomeni di instabilità nella Regione Puglia e individuazione sperimentale di alcune aree campione a rischio di instabilità" - Progetto Por Puglia – Pon Podis Misura 1.3 "Interventi per la Difesa del Suolo" - Area di Azione 4 – Subarea 4. – Responsabile, sotto la supervisione diretta del Segretario Generale, delle attività tecnico-scientifiche connesse al Progetto Speciale "Attivazione della rete di monitoraggio delle aree in dissesto idrogeologico". - Progetto Por Puglia – Pon Podis Misura 1.3 "Interventi per la Difesa del Suolo" - Area di Azione 4 – Subarea 4.
• Da marzo a maggio 2012	<p><u>Decreto Commissariale n. 2 del 21.03.2012.</u></p> <p><i>Componente Gruppo di lavoro del Commissario Delegato per il Superamento della Situazione di Emergenza connessa al dissesto idrogeologico in atto nel territorio del Comune di Lesina Marina (FG) di cui al D.P.C.M. del 31. Ottobre 2008 – O.P.C.M n-. 4003 del 16.02.2012</i></p>
• Dal 2008 al 2009	Progettazione esecutiva e direzione lavori indagini geognostiche
• Dal 2009 al 2012	Presidente o Commissario di Commissioni giudicatrici

PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE

• Dal 01.01.2005 al 31.12.2007	<p>CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO</p> <p>Autorità di Bacino Interregionale della Puglia (ora Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale - sede Puglia</p> <p>c/o Innova Puglia S.P. per Casamassima Km 3 -70010 Valenzano (BA)</p> <p>Pubblica amministrazione</p> <p>FUNZIONARIO TECNICO - cat. D5 (ingr. D3)</p>
Principali responsabilità e mansioni	<p>Segreteria Tecnica Operativa – Settore Operativo: Piani e programmi-progetti speciali - Ufficio Progetti Speciali con specifica mansione di Attuazione progetti speciali"</p> <ul style="list-style-type: none"> – Redazione ed aggiornamento del "Progetto di Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico". – Attività connesse alla fase di approvazione del Piano di Bacino – Stralcio Assetto Idrogeologico – Analisi delle osservazioni pervenute al PAI nella fase di adozione e istruttoria delle specifiche controdeduzioni relativamente alle osservazioni sul rischio frana;

	<ul style="list-style-type: none"> - Attività connesse alla fase di aggiornamento del Piano di Bacino – Stralcio Assetto Idrogeologico <ul style="list-style-type: none"> - implementazione del Sistema Informativo Territoriale con nuovi e più dettagliati dati relativi ai caratteri fisici del territorio in studio; - analisi dettagliata di documenti e relazioni esistenti o disponibili relativi alle frane in atto; - perimetrazione ed analisi di dettaglio di frane in atto e aggiornamento del SIT; - verifica sul campo delle aree in frana e approfondimento conoscitivo degli stessi fenomeni; - estensione della metodologia per l'analisi del rischio idrogeologico a nuovi bacini idrografici nell'ambito del territorio di competenza; - Attività connesse alla redazione del Piano di Bacino – Stralcio Risorse Idriche – Bacino Pilota Fiume Ofanto <ul style="list-style-type: none"> - verifica dei contenuti dei Piani di Tutela esistenti; - inquadramento generale del Piano Stralcio Risorse Idriche per l'intero territorio di competenza dell'AdBP, con particolare riguardo al bacino pilota del fiume Ofanto; - Attività connesse alla redazione del Piano di Bacino – Stralcio Attività Estrattive <ul style="list-style-type: none"> - reperimento ed analisi di studi e di progetti specifici, realizzati e/o in corso di realizzazione; - raccolta di informazioni e dati concernenti la legislazione nazionale e regionale (pugliese, lucana e campana) specifica e la pianificazione regionale di settore; - ricognizione delle attività estrattive esistenti; - messa a punto di metodologie di studio: approntamento di azioni propositive, norme di attuazione, ecc..
• Dal 09.02.2004 al 31.12.2004	CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO
Datore di lavoro	Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio Progetto Operativo Difesa del Suolo PON ATAS QCS 2000/2006 Assegnata all'Autorità di Bacino della Puglia - c/o Innova Puglia S.P. per Casamassima Km 3 -70010 Valenzano (BA)
Settore	Segreteria Tecnica Operativa – Settore Operativo
Principali responsabilità e mansioni	Redazione del "Progetto di Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico" dell'Autorità di Bacino Interregionale della Puglia con specifica mansione di redazione dei Piani Stralcio "Rischio frane" – Risorse Idriche" ed "Attività estrattive".
• 2003/2004	<u>CONTRATTO DI RICERCA</u>
Amministrazione	Dipartimento di Scienze Geologiche – Settore Scientifico GEO/05 Geologia Applicata Università degli Studi della Basilicata – Potenza
Settore	Università e ricerca
Principali responsabilità e mansioni	Progetto di Ricerca: " <i>Analisi e valutazione dei rischi ambientali ai fini della pianificazione e dell'uso del territorio</i> "
• 2003	<u>TUTORAGGIO</u>
Amministrazione	Dipartimento di Protezione Civile della Regione Basilicata - Formez
Settore	Pubblica Amministrazione
Principali responsabilità e mansioni	Tutor del Corso di Formazione sul " <i>Rischio Idraulico e da frana per Operatori di Protezione Civile</i> "
• 1998/2004	<u>COLLABORAZIONE</u>
Amministrazione	Dipartimento di Scienze Geologiche – Settore Scientifico GEO/05 Geologia Applicata Università degli Studi della Basilicata – Potenza
Settore	Università e Ricerca
Principali responsabilità e mansioni	Afferenza all'Unità Operativa 2.37 – Linea 2 "Previsione e Prevenzione eventi franosi a grande rischio" del Gruppo Nazionale di Difesa dalle Catastrofi Idrogeologiche (GNDCI) del CNR.
• 1998	<u>CONTRATTO DI RICERCA</u>
Amministrazione	Dipartimento di Scienze Geologiche – Settore Scientifico GEO/05 Geologia Applicata Università degli Studi della Basilicata – Potenza
Settore	Università e Ricerca
Principali responsabilità e mansioni	Nell'ambito delle ricerche del Consiglio Nazionale delle Ricerche – Gruppo Nazionale di Difesa dalle

	mansioni	Catastrofi Idrogeologiche (CNR- GNDCI) Contratto di Ricerca dal titolo "Campionamento e rilievo di terreni franosi in aree appenniniche sismicamente attive".
• 1997/1999		<u>COLLABORAZIONE</u>
	Amministrazione	Università degli Studi della Basilicata - Potenza
	Settore	Università e Ricerca
	Principali responsabilità e mansioni	Nell'ambito di una Convenzione stipulata tra la Prefettura di Bari e l'Università degli Studi della Basilicata, in riferimento allo studio finalizzato alla ricerca di acque da destinarsi ad uso potabile – Progetto "Puglia 2" – Collaborazione alla strutturazione, implementazione e realizzazione di un Sistema Informativo Geografico per la "Informatizzazione dei dati stratigrafici, chimico-fisici e batteriologici relativi ai pozzi esistenti nel Salento a sud della Soglia Messapica".
• 1997		<u>CONTRATTO DI RICERCA</u>
	Amministrazione	Dipartimento di Scienze Geologiche – Settore Scientifico GEO/05 Geologia Applicata Università degli Studi della Basilicata – Potenza
	Settore	Università e ricerca
	Principali responsabilità e mansioni	Nell'ambito delle ricerche Ministero dell'Università e delle Ricerca Scientifica e Tecnologica (M.U.R.S.T. 60%) Contratto di Ricerca dal titolo "Rilievo di aree in frane ed elaborazioni di laboratorio".
• 1997		<u>COLLABORAZIONE</u>
	Amministrazione	CIRFE - Centro Interuniversitario di Ricerca sulle Frane e l'Erosione (Università di Milano, Firenze, Roma, Pisa e della Basilicata)
	Settore	Università e Ricerca

VALUTAZIONI RIPORTATE NELL'ULTIMO TRIENNIO

• Anno 2015	Valutatore	VALUTAZIONE: 98/100 Presidente della Regione Puglia Commissario Straordinario delegato per l'attuazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nella regione Puglia ex artt. 10, comma 1 D.L. 24/06/2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12/09/2014 n. 133 Soggetto Attuatore - Avv. Andrea Falzone
• Anno 2016	Valutatore	VALUTAZIONE: 98/100 Presidente della Regione Puglia Commissario Straordinario delegato per l'attuazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nella regione Puglia ex artt. 10, comma 1 D.L. 24/06/2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12/09/2014 n. 133 Soggetto Attuatore - Ing. Antonio Pulli
• Anno 2017	Valutatore	VALUTAZIONE: 98/100 Presidente della Regione Puglia Commissario Straordinario delegato per l'attuazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nella regione Puglia ex artt. 10, comma 1 D.L. 24/06/2014, n. 91 e 7 comma 2 del D.L. 12/09/2014 n. 133 Soggetto Attuatore - Ing. Antonio Pulli

PRINCIPALI ULTERIORI ESPERIENZE LAVORATIVE NEI SETTORI DI DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE

• dal 18 al 28 giugno 2012•	SU ATTIVAZIONE DELLA PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI – DIPARTIMENTO DI PROTEZIONE CIVILE Associazione Nazionale di Volontariato di Protezione Civile EMERGENS Onlus Coordinatore delle Attività di Protezione Civile presso il COC di Cavezzo (MO) – Istituito a seguito dell'Emergenza conseguente gli eventi sismici del 20 e 29 maggio 2012 nelle Regioni Emilia-Romagna,
-----------------------------	---

	Lombardia e Veneto.
• da marzo a giugno 2012	COMMISSARIO DELEGATO PER IL SUPERAMENTO DELLA SITUAZIONE DI EMERGENZA CONNESSA AL DISSESTO IDROGEOLOGICO IN ATTO NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI MARINA DI LESINA DI CUI AL D.P.C.M. DEL 31 OTTOBRE 2008 – ORDINANZA DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI N. 4003 DEL 16.02.2012 Componente del Gruppo di Lavoro nominato con Decreto Commissariale n. 78 del 14.02.2012, finalizzato ad ottemperare alle Ordinanze del Tar Lazio –Sezione Prima.
• dal 24 al 27 novembre 2002	SU ATTIVAZIONE DEL COM DI SAN GIULIANO DI PUGLIA (CB) Associazione Nazionale di Volontariato di Protezione Civile EMERGENS Onlus Coordinatore del COC di Rotello (CB) – Istituito a seguito dell’Emergenza conseguente gli eventi sismici del Molise 2002.
• 25/28 novembre 2010	Partecipazione all’Esercitazione Internazionale di Protezione Civile: “Terex 2010”, Tuscany Earthquake Relief EXercise – Lunigiana e Garfagnana (Toscana – Italy).
• 5/7dicembre 2003	Partecipazione all’Esercitazione di Protezione Civile: “ANGLONA 2003” Perfugas (SS) – Italy.
• dal 2003	E’ Socio Fondatore dell’Associazione Onlus “EMERGENS – COORDINAMENTO DELLE ATTIVITÀ DI PROTEZIONE CIVILE”
• 2002	Amministrazione • Principali mansioni e responsabilità
• 2002	• Datore di lavoro • Principali mansioni e responsabilità
• da luglio a settembre 1999	Periodo di formazione sulle tematiche della realizzazione di Sistemi Informativi Territoriali e della elaborazione di carte di pericolosità, vulnerabilità e rischio da frana in aree ad elevata urbanizzazione presso “The Isle of Wight Coastal Visitors Center of Ventnor” e “The Isle of Wight Council of Newport”, presso l’Isola di Wight in Inghilterra .

ULTERIORI QUALIFICHE

• 2001	Conseguimento dell’abilitazione all’insegnamento nelle Scuole ed Istituti di Istruzione Secondaria di I e II grado, nei Licei Artistici e negli Istituti d’Arte, per la classe di concorso A060 “Scienze Naturali, Chimica, Geografia e Microbiologia”.
• 1997	Certificazione del completamento del corso “English as a Foreign Language” presso “The Isle of Wight College”
• 03/06/1997	Iscrizione all’Ordine dei Geologi di Basilicata al n. S46 – Sez. A.

PUBBLICAZIONI

- T. CAGGIANO, D. Denora , P. Versace, A. R. Di Santo (2012) “*Zonazione della pericolosità dell’abitato di Lesina Marina (FG)*”. In Atti del XXXIII Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche. Brescia, 10-14 settembre 2012.
- F. Barnaba, T. CAGGIANO, A. Castorani, M. Delle Rose, A. R. Di Santo, V. Dragone, A. Fiore, P.P. Limoni, M. Parise, F. Santaloia (2009) “*Sprofondamenti connessi a cavità antropiche nella Regione Puglia*”. In Atti del 2° Workshop Internazionale “I sinkholes. Gli sprofondamenti catastrofici nell’ambiente naturale ed in quello antropizzato”. Roma, 3-4 dicembre 2009.
- T. CAGGIANO, M. Del Prete (2003) “*Valutazione del rischio da frana in area appenninica: il caso dell’abitato di Giuliano in Basilicata*”. In Atti del I Congresso Nazionale dell’Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale. Chieti, 19-20 febbraio 2003.
- T. CAGGIANO (2002) “*Pericolosità da frana di un’area di Catena appenninica*”. Tesi di Dottorato di Ricerca in Geologia Applicata ed Ambientale (XIV Ciclo) . Università degli Studi di Napoli Federico II.
- M. Del Prete, T. CAGGIANO, R. Del Prete (1999) “*Fenomeni erosivi e franosi nelle aree lucane di*

Catena e di Avanfossa". In Atti del Convegno per il decennale della fondazione del Gruppo Nazionale per la Difesa dalle Catastrofi Idrogeologiche.

- M. Del Prete, T. CAGGIANO (1999) *"Aspetti idrogeologici e problemi di inquinamento salino della falda profonda del Salento"*. In Atti del Convegno: Le acque salmastre: possibilità di recupero ed utilizzo. Foggia 5 maggio 1999.
- M. Del Prete, T. CAGGIANO (1997) *"Aspetti geoambientali dei siti dei castelli federiciani in Basilicata"*. In Atti del Convegno *"Castra ipsa possunt et debent reparari"*. Castello di Lagopesole (PZ) 16-19 ottobre 1997. Edizioni De Luca.

POSTER SCIENTIFICI

- G. Cosentino, M. Coltella, G. Cavuoto, G. Ciotoli, G.P. Cavinato, G.I. Salaam, A. Castorani, A.R. Di Santo, I. Trulli, T. CAGGIANO (2012) *"New map features in project on the first level seismic microzonation of 61 municipalities in the Foggia Province (Apulia Region, Italy)"*. 7th Euregeo EUREGEO Congress on Regional Geoscientific Cartography and Information Systems. Bologna 12-15 giugno 2012.
- T. CAGGIANO, A. Castorani, A. R. Di Santo, M. Mezzina, I. Trulli, G. Uva *"Valutazione integrata di rischio sismico e rischio geomorfologico"*. Geoitalia 2009 VII Forum Italiano di Scienze della Terra. Rimini 9-11 settembre 2009.
- D. Alemanno, T. CAGGIANO, D. Di Carne, A. Fiore, A. Refice, F. Bovenga, G. Pasquariello, R. Nutricato, D. Conte *"Sistemi integrati di monitoraggio mediante telerilevamento e strumentazioni in foro di aree a criticità geomorfologica. Esempi di applicazioni nell'Appennino Dauno"*. 13° Conferenza Nazionale ASITA (Federazione Italiana delle Associazioni Scientifiche per le Informazioni Territoriali Ambientali. Bari 1-4 Dicembre 2009.
- C. Berardi, T. CAGGIANO, A. Fiore (2009) *"Pericolosità geomorfologica da sprofondamenti. L'attività estrattiva storica in sotterraneo: il caso di Altamura (BA)"*. 3° Congresso Nazionale AIGA - Centro di GeoTecnologie, Università degli Studi di Siena. San Giovanni Valdarno (AR) 25-27 Febbraio 2009.
- L. Buzzanca, T. CAGGIANO, A. Castorani, A. Fiore, D. Denora, A.R. Di Santo, M.T. Palermo, R. Pellegrino (2009) *"Sistemi di monitoraggio e caratterizzazione di aree a pericolosità geomorfologica molto elevata per la presenza di cavità antropiche in aree urbanizzate dell'Avampese apulo: i casi di Altamura (BA) e Gallipoli (LE)"*. Geoitalia 2009, VII Forum Italiano di Scienze della Terra. Rimini 9-11 Settembre 2009.

AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

- Convegno (n. 7 Crediti APC) *"STRATEGIE RESILIENTI DI CONTRASTO AL DISSESTO IDROGEOLOGICO"*- Organizzato da: Regione Puglia - Commissario Delegato per la mitigazione del rischio idrogeologico nella regione Puglia - Bari, 18 gennaio 2019
- Giornata di studio (n. 7 Crediti APC) *"STABILITÀ DEI VERSANTI, CRITERI DI CALCOLO, INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO E PROTEZIONE DA CADUTA MASSI"*- Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 30 novembre 2018
- Convegno (n. 3 Crediti APC) *"LA PIANIFICAZIONE DI PROTEZIONE CIVILE ALLA LUCE DEL NUOVO CODICE TRA SCIENZA, PROCEDURE E RUOLO ATTIVO DEL CITTADINO"*- Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 17 novembre 2018
- Convegno (n. 5 Crediti APC) *"GEOLOGIA, ACQUA E AMBIENTE: A SPASSO NEL PARCO DEL VULTURE"*- Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Rionero in Vulture (PZ), 20 ottobre 2018
- Convegno (n. 6 Crediti APC) *"LA FRAGILITÀ DEL TERRITORIO: DALLA PERICOLOSITÀ AL RISCHIO AZIONI DI PREVENZIONE E GESTIONE"*- Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Ginosa (TA), 9 ottobre 2018
- Corso (n. 8 Crediti APC) *"LE NUOVE NORME TECNICHE PER LA COSTRUZIONE NTC 2018"*- Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 24 luglio 2018
- Corso (n. 12 Crediti APC) *"ANALISI DEI QUADRI FESSURATIVI"* - Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 5/6 maggio 2017
- Corso SSAP (n. 20 Crediti APC) - *"ANALYSIS PROGRAM, PROGRAMMA DI CALCOLO PER L'ANALISI DI STABILITÀ DEI PENDII"* - Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, dal 19 al 21 ottobre 2015
- Corsi di Geotecnica (n. 8 Crediti APC) - *"3° MODULO: MECCANICA DELLE FONDAZIONI SUPERFICIALI E PROFONDE"*- Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 21 novembre 2014.
- Corsi di Geotecnica (n. 8 Crediti APC) - *"2° MODULO: COSTRUZIONE DEL MODELLO GEOTECNICO"*- Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 8 novembre 2014.
- Corsi di Geotecnica (n. 8 Crediti APC) - *"1° MODULO: DAL MODELLO GEOLOGICO AL MODELLO GEOTECNICO"* - Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 7 novembre 2014.

- SSAP corso Base (n. 8 Crediti APC) - "IMPIEGO DI SSAP (SLOPE STABILITY ANALYSIS PROGRAM, v.4.3.1 – 2013, FREWARE) PROGRAMMA DI CALCOLO PER L'ANALISI DI STABILITÀ DEI PENDII" - Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 14/15 aprile 2014
- Presentazione del libro (n. 3 Crediti APC) - "APPUNTI DA UN'AUTORITÀ DI BACINO" - Potenza, 3 marzo 2014.
- Corsi di Geotecnica (n. 7 Crediti APC) "4° MODULO: MECCANICA DEI FRONTI DI SCAVO, PENDII E FRANE" - Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 22 novembre 2013.
- 1° Congresso dei Geologi di Basilicata (n. 22 Crediti APC) - "RICERCA, SVILUPPO ED UTILIZZO DELLE FONTI FOSSILI. IL RUOLO DEL GEOLOGO" - Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 30 novembre – 2 dicembre 2012
- Corso on line "STUDIARE I FLUSSI DI FALDA CON MUDFLOW. CORSO INTRODUTTIVO" (n. 9 Crediti APC) - Servizio erogato da: www.bernagozzi.net - Bologna, ottobre 2012
- Corso Professionale di MICROZONAZIONE SISMICA (n. 38 Crediti APC) – Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, dicembre 2011.
- Corso di Aggiornamento Professionale (n. 7 Crediti APC) – Organizzato da: Ordine dei Geologi della Puglia "NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI D.M. 14.01.2008 – TEORIA ED APPLICAZIONI PRATICHE (INDAGINI, MODELLAZIONE E RELAZIONE GEOTECNICA)" - Bari, 18 dicembre 2009.
- Corso di Aggiornamento Professionale (n. 8 Crediti APC) - Organizzato da: Ordine dei Geologi della Puglia - "GEOLOGIA URBANA DI BARI ED AREA METROPOLITANA" - Bari, 28 novembre 2009.
- Convegno: "GEOSITI, IL PATRIMONIO GEOLOGICO TRA CONSERVAZIONE E FRUIZIONE" – Organizzato da: Società Italiana di Geologia Ambientale- Piacenza, 4 ottobre 2008.
- Corso di perfezionamento - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio -"LA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE PER LA DIFESA DEL SUOLO" - Bari, marzo 2004.
- 1ª Conferenza Regionale di Cartografia – Regione Calabria - "LA CARTOGRAFIA PER IL CONTROLLO E LA GESTIONE DEL TERRITORIO" - Lamezia terme (CZ), 12-13 giugno 2003.
- 1° Corso di Perfezionamento "LA PERICOLOSITÀ DELL'EVENTO FRANA CON RIFERIMENTO AI PROCESSI D'INNESCO PER PIOGGE E SISMI" – Organizzato da: Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale - Urbino , 27-28-29 settembre 2001.
- Corso di aggiornamento (60 ore) "CORSO DI AGGIORNAMENTO SULLA MECCANICA DELLE TERRE E DI GEOLOGIA TECNICA" – Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 31 marzo – 20 aprile 2000.
- 9ª Scuola Estiva sul "Rischio Idrogeologico" Corso: "ARCHITETTURA DELLA PREVISIONE IDROGEOLOGICA E DEI SISTEMI DI ALLERTA (HFS)": Docente: Prof. Jiri Zezulak
Organizzato da: CNR- CNDICI & Warredoc – Centro di Ricerca e documentazione sulle Risorse Idriche- Università per Stranieri di Perugia - Perugia, 17-28 luglio 2000.
- 9ª Scuola Estiva sul "Rischio Idrogeologico" Corso: "SISTEMI DECISIONALI PER IL CONTROLLO E LA MITIGAZIONE DELLE PIENE ": Docente: Prof. Istvan Ijjas
Organizzato da: CNR- CNDICI & Warredoc – Centro di Ricerca e documentazione sulle Risorse Idriche- Università per Stranieri di Perugia - Perugia, 17-28 luglio 2000.
- 9ª Scuola Estiva sul "Rischio Idrogeologico" Corso: "COME DIFFONDERE E RENDERE COMPRESIBILE, CREDIBILE ED EFFICACE L'INFORMAZIONE SUL RISCHIO DI FRANA". Docente: Prof. David Howell.
Organizzato da: CNR- CNDICI & Warredoc – Centro di Ricerca e documentazione sulle Risorse Idriche- Università per Stranieri di Perugia - Perugia, 17-28 luglio 2000.
- 9ª Scuola Estiva sul "Rischio Idrogeologico" Corso: SISTEMI DI ALLERTA E PIANIFICAZIONE DELLE EMERGENZE ". Docente: Prof. Eve Grunfest.
Organizzato da: CNR- CNDICI & Warredoc – Centro di Ricerca e documentazione sulle Risorse Idriche- Università per Stranieri di Perugia - Perugia, 17-28 luglio 2000.
- Corso di aggiornamento "L'INGEGNERIA NATURALISTICA NELLA SISTEMAZIONE DEI CORSI D'ACQUA" – Organizzato da: Politecnico di Milano ed Università di Bologna - Milano, 5-9 ottobre 1998.
- Corso di aggiornamento (170 ore) "INTERVENTO DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE SULLA PROGETTAZIONE DEI SISTEMI INFORMATIVI PER LA GESTIONE IN AMBITO AMBIENTALE (G.I.S.)" – Organizzato da: Ordine dei Geologi di Basilicata - Potenza, 1997.

ULTERIORI INFORMAZIONI

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRA LINGUA	INGLESE
• Capacità di lettura	eccellente
• Capacità di scrittura	elementare
• Capacità di espressione	buono

orale	Certificazione del completamento del corso "English as a Foreign Language" presso "The Isle of Wight College"
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Buona conoscenza del sistema operativo Windows e dei softwares: Word, Excel , PowerPoint, AdobePhotoshop, AutoCad, ArView e suoi applicativi ed ArcMap 10.
PATENTE	Patente di guida categoria B.

Bari, giugno 2019

La sottoscritta, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del DPR n. 445/2000, dichiara la veridicità dei dati e delle informazioni riportate nel presente curriculum.

La sottoscritta autorizza la raccolta, il trattamento e la pubblicazione dei propri dati personali, anche con strumenti informatici, nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Geol. Tiziana CAGGIANO